

林業技術センターの気象観測について

1. 調査方法

- (1) 林内及び人工ホダ場での温湿度測定は、百葉箱とサーモレコーダーを使用した。
- (2) 林外データは、当センターの気象観測装置のデータの値を使用した。
- (3) 降水量は林外のみ計測した。

林業技術センターの気象データ（平成 21 年 2 月 21 日～2 月 28 日）

林内湿度 3月5日 12時まで欠測

月日	観測時間 (時)	気温			湿度 (%)			降水量 林外(mm)
		林外	林内	人工ホダ場	林外	林内	人工ホダ場	
2月21日	0	-1.3	-2.3	-2.7	48.5	欠測	73	4.5
	6	-3.8	-4.7	-4.7	63.1		82	0
	12	-0.3	-0.3	-1	59		74	0.5
	18	-3.1	-4.1	-3.7	61.7		73	0
2月22日	0	-6.2	-7.9	-6.9	80.5		79	0
	6	-3.9	-3.9	-3.8	77.7		78	0
	12	2.1	2.2	1.5	67.5		77	1
	18	1.1	1.3	1.3	100		99	3.5
2月23日	0	1.8	1.1	1	100		99	0.5
	6	0.2	-0.5	-0.6	100		99	0
	12	1.3	1.4	0.3	68.7		78	0
	18	-0.7	-1.7	-0.8	72.6		82	0
2月24日	0	-4.3	-5.9	-5	82.2		88	0
	6	-8.3	-8.4	-7.5	93.9		87	0
	12	-0.9	-0.1	-1.3	67.8		78	0
	18	0.2	-0.8	-0.6	89.7		95	0
2月25日	0	0.6	-0.2	-0.1	100		99	0
	6	1.7	1.1	1	100		99	0
	12	1.1	2.2	1.3	100		99	6.5
	18	3.5	1.7	1.9	91.8		99	0.5
2月26日	0	1.4	-0.2	-0.1	65.7		79	0
	6	-4	-5.1	-4	75.8		87	0
	12	1.8	2.9	3.4	47.8		61	0
	18	0.1	-1.5	-0.8	70.6		86	0
2月27日	0	-4.1	-5	-3.4	86		84	0
	6	-5.3	-5.9	-5.1	85.7		88	0
	12	1.6	2.8	2.3	58		64	0
	18	-0.3	-2.3	-1.1	62.9		86	0

月日	観測時間 (時)	気温			湿度(%)			降水量 林外(mm)
		林外	林内	人工ホダ場	林外	林内	人工ホダ場	
2月28日	0	-5	-5.9	-4.4	81.5		91	0
	6	-6.3	-6.9	-5.6	85.1		86	0
	12	3.7	3.2	1.4	47.6		77	0
	18	-1.3	-2.3	-1	69.9		89	0